

2017年第一季度清远市国控重金属企业（废气）监督性监测结果 (第一批17家)

序号	企业名称	参考评价标准	监测点名称	监测日期	监测项目名称	实测浓度 (mg/m ³)	标准限值 (mg/m ³)	排放单位	是否达标	超标倍数	备注
1	广东奥克莱电源有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段标准和《电池工业污染物排放标准》(GB 30484-2013)新建企业污染物排放限值两者中的较严者	手动装配车间处理后	2016-12-26	砷及其化合物	0.000535	1.5	mg/m ³	是		
					铅及化合物	0.028	0.5	mg/m ³	是		
					镉及化合物	0.000022	0.85	mg/m ³	是		
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m ³	是		
					汞及化合物	0.000005	0.01	mg/m ³	是		
2	清远市环宇铜业有限公司	《工业炉窑大气污染物排放标准》(GB9078-1996)和广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段标准	反射炉废气排放口	2016-12-28	砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m ³	是		
					铅及化合物	0.00883	10	mg/m ³	是		
					汞及化合物	0.000007	1	mg/m ³	是		
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m ³	是		
					镉及化合物	0.000317	0.85	mg/m ³	是		
3	清远市信和实业有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段标准	废气排放口	2016-12-26	砷及其化合物	0.000234	1.5	mg/m ³	是		
					铅及化合物	0.00289	0.7	mg/m ³	是		
					镉及化合物	0.00001	0.85	mg/m ³	是		
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m ³	是		
					汞及化合物	0.000006	0.01	mg/m ³	是		
4	清远市尤尼电源科技有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段标准和《电池工业污染物排放标准》(GB 30484-2013)新建企业污染物排放限值两者中的较严者	打磨车间废气排放口	2016-12-28	铅及化合物	0.00364	0.5	mg/m ³	是		
			打磨车间废气排放口		镉及化合物	<0.000008	0.85	mg/m ³	是		
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m ³	是		
					汞及化合物	<0.000002	0.01	mg/m ³	是		
					砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m ³	是		
			分片车间废气排放口		砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m ³	是		
					铅及化合物	0.00122	0.5	mg/m ³	是		
					镉及化合物	<0.000008	0.85	mg/m ³	是		
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m ³	是		
			铅粉车间废气排放口		汞及化合物	<0.000002	0.01	mg/m ³	是		
					砷及其化合物	0.000242	1.5	mg/m ³	是		
					铅及化合物	0.00308	0.5	mg/m ³	是		
					镉及化合物	0.000005	0.85	mg/m ³	是		
			铸板车间废气排放口		铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m ³	是		
					汞及化合物	<0.000002	0.01	mg/m ³	是		
					砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m ³	是		
					铅及化合物	0.00204	0.5	mg/m ³	是		
镉及化合物	0.000004	0.85		mg/m ³	是						
	铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m ³	是						
	汞及化合物	<0.000002	0.01	mg/m ³	是						
	砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m ³	是						

			组装车 间废气 排放口		铅及化合物	0.00396	0.5	mg/m3	是		
					镉及化合物	0.000002	0.85	mg/m3	是		
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是		
					汞及化合物	<0.000002	0.01	mg/m3	是		
5	江西铜业(清远)有限公司	《工业炉窑大气污染物排放标准》(GB9078-1996)和广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段标准	精炼车 间烟囱	2016-12-20	铅及化合物	0.262	10	mg/m3	是		
					汞及化合物	0.00033	1	mg/m3	是		
					砷及其化合物	0.029	1.5	mg/m3	是		
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是		
					镉及化合物	0.00203	0.85	mg/m3	是		
6	清远市龙塘黄埔电镀实业有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段标准	十六车 间废气 排放口	2016-12-21	砷及其化合物	0.032	1.5	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.1	0.7	mg/m3	是		
					镉及化合物	0.000248	0.85	mg/m3	是		
					铬酸雾	0.047	0.05	mg/m3	是		
					汞及化合物	0.00019	0.01	mg/m3	是		
			十七车 间废气 排放口		砷及其化合物	0.00544	1.5	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.00557	0.7	mg/m3	是		
					镉及化合物	0.000019	0.85	mg/m3	是		
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是		
					汞及化合物	0.000046	0.01	mg/m3	是		
7	清远市清城区龙塘金盛电镀厂	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段标准	一车间 废气排 放口	2016-12-21	砷及其化合物	0.00286	1.5	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.00384	0.7	mg/m3	是		
					镉及化合物	0.000016	0.85	mg/m3	是		
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是		
					汞及化合物	0.000028	0.01	mg/m3	是		
8	清远市亿源电源有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段标准和《电池工业污染物排放标准》(GB 30484-2013)新建企业污染物排放限值两者中的较严者	分片车 间排气 口	2016-12-29	砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.000312	0.5	mg/m3	是		
					镉及化合物	<0.000008	0.85	mg/m3	是		
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是		
					汞及化合物	0.000004	0.01	mg/m3	是		
			铅粉车 间排气 筒		砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m3	是		
					铅及化合物	<0.0002	0.5	mg/m3	是		
					镉及化合物	<0.000008	0.85	mg/m3	是		
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是		
					汞及化合物	0.000007	0.01	mg/m3	是		
			铸板车 间+装配 车间排 气筒		砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m3	是		
					铅及化合物	<0.0002	0.5	mg/m3	是		
					镉及化合物	<0.000008	0.85	mg/m3	是		
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是		
					汞及化合物	0.000003	0.01	mg/m3	是		
9	广东先导稀材股份有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段标准	2#废气 排放口	2016-12-22	砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.00106	0.7	mg/m3	是		
					镉及化合物	0.000011	0.85	mg/m3	是		
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是		
					汞及化合物	0.000021	0.01	mg/m3	是		
			3#废气 排放口		砷及其化合物	0.000207	1.5	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.00179	0.7	mg/m3	是		
					镉及化合物	0.000194	0.85	mg/m3	是		

					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是							
					汞及化合物	0.000003	0.01	mg/m3	是							
10	英德奥 克莱电 源有限 公司	广东省地方标准 《大气污染物排 放限值》 (DB44/27- 2001)第二时段 标准和《电池工 业污染物排放标 准》(GB 30484- 2013)新建企业污 染物排放限值两 者中的较严者	铅粉工 序废气 排放口	2016-12-27	砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m3	是							
					铅及化合物	0.049	0.5	mg/m3	是							
					镉及化合物	<0.000008	0.85	mg/m3	是							
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是							
			铸带工 序废气 排放口		汞及化合物	0.000007	0.01	mg/m3	是							
					砷及其化合物	0.000392	1.5	mg/m3	是							
					铅及化合物	0.00662	0.5	mg/m3	是							
					镉及化合物	<0.000008	0.85	mg/m3	是							
			装配、 包板等 合并排 放口		铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是							
					汞及化合物	0.000004	0.01	mg/m3	是							
					砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m3	是							
					铅及化合物	0.043	0.7	mg/m3	是							
11	英德市 超明五 金制品 有限公 司	广东省地方标准 《大气污染物排 放限值》 (DB44/27- 2001)第二时段 标准	4#车间 铬酸雾 排放口	2016-12-20	镉及化合物	<0.000008	0.85	mg/m3	是							
					砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m3	是							
					铅及化合物	0.00212	0.7	mg/m3	是							
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是							
					汞及化合物	0.000003	0.01	mg/m3	是							
					12	英德市 嘉骏五 金制品 有限公 司	广东省地方标准 《大气污染物排 放限值》 (DB44/27- 2001)第二时段 标准	16#车间 铬酸塔 排放口	2016-12-19	砷及其化合物	0.000564	1.5	mg/m3	是		
										铅及化合物	0.00938	0.7	mg/m3	是		
										镉及化合物	0.000012	0.85	mg/m3	是		
										铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是		
								6#车间 铬酸雾 废气排 放口		汞及化合物	0.000022	0.01	mg/m3	是		
										砷及其化合物	0.000702	1.5	mg/m3	是		
										铅及化合物	0.012	0.7	mg/m3	是		
镉及化合物	0.000013	0.85	mg/m3	是												
13	英德市 明智五 金制品 有限公 司	广东省地方标准 《大气污染物排 放限值》 (DB44/27- 2001)第二时段 标准	10#车间 铬酸塔 排放口	2016-12-20				铬酸雾		0.006	0.05	mg/m3	是			
								汞及化合物		0.000009	0.01	mg/m3	是			
								砷及其化合物		0.000317	1.5	mg/m3	是			
								铅及化合物		0.00244	0.7	mg/m3	是			
					镉及化合物	0.00001	0.85	mg/m3	是							
					铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是							
					汞及化合物	0.000009	0.01	mg/m3	是							
					14	英德市 岳泉化 工有限 公司	广东省地方标准 《大气污染物排 放限值》 (DB44/27- 2001)第二时段 标准	废气排 放筒	2016-12-26	砷及其化合物	0.000227	1.5	mg/m3	是		
										铅及化合物	0.000987	0.7	mg/m3	是		
										镉及化合物	0.00001	0.85	mg/m3	是		
										铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m3	是		
										汞及化合物	0.000549	0.01	mg/m3	是		
		广东省地方标准	厂界西 北							砷及其化合物	0.0000201	0.010	mg/m3	是		
										铅及化合物	0.0000219	0.0060	mg/m3	是		
										镉及化合物	0.000005	0.040	mg/m3	是		
										铬酸雾	<0.001	0.0060	mg/m3	是		
			汞及化合物							<0.000003	0.0012	mg/m3	是			
			厂界西 北							砷及其化合物	0.0000179	0.010	mg/m3	是		
										铅及化合物	0.00026	0.0060	mg/m3	是		
					镉及化合物	5.49E-06	0.040	mg/m3	是							

15	英德市勇鑫电子有限公司	《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段无组织排放浓度限值	厂界北	2016-12-20	铬酸雾	<0.001	0.0060	mg/m3	是		
					汞及化合物	<0.000003	0.0012	mg/m3	是		
					砷及其化合物	0.0000155	0.010	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.000224	0.0060	mg/m3	是		
					镉及化合物	4.91E-06	0.040	mg/m3	是		
			厂界东北		铬酸雾	<0.001	0.0060	mg/m3	是		
					汞及化合物	<0.000003	0.0012	mg/m3	是		
					砷及其化合物	0.0000179	0.010	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.000294	0.0060	mg/m3	是		
					镉及化合物	5.76E-06	0.040	mg/m3	是		
16	清远市清城区振威皮革厂	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段无组织排放浓度限值	厂界东北	2016-12-5	铬酸雾	<0.001	0.0060	mg/m3	是		
					汞及化合物	<0.000003	0.0012	mg/m3	是		
					砷及其化合物	0.0000332	0.010	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.0000936	0.0060	mg/m3	是		
					镉及化合物	0.0000056	0.040	mg/m3	是		
			厂界西		铬酸雾	<0.001	0.0060	mg/m3	是		
					汞及化合物	<0.000003	0.0012	mg/m3	是		
					砷及其化合物	0.0000446	0.010	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.000258	0.0060	mg/m3	是		
					镉及化合物	6.99E-06	0.040	mg/m3	是		
17	英德市昊晟金属有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段无组织排放浓度限值	厂界北	2016-12-27	铬酸雾	<0.001	0.0060	mg/m3	是		
					汞及化合物	<0.000003	0.0012	mg/m3	是		
					砷及其化合物	0.0000184	0.010	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.000101	0.0060	mg/m3	是		
					镉及化合物	3.86E-06	0.040	mg/m3	是		
			厂界东南		铬酸雾	<0.001	0.0060	mg/m3	是		
					汞及化合物	<0.000003	0.0012	mg/m3	是		
					砷及其化合物	0.0000286	0.010	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.000111	0.0060	mg/m3	是		
					镉及化合物	4.85E-06	0.040	mg/m3	是		
厂界南	铬酸雾	<0.001	0.0060	mg/m3	是						
	汞及化合物	<0.000003	0.0012	mg/m3	是						
	砷及其化合物	0.0000228	0.010	mg/m3	是						
	铅及化合物	0.0000928	0.0060	mg/m3	是						
	镉及化合物	4.42E-06	0.040	mg/m3	是						
厂界西南	铬酸雾	<0.001	0.0060	mg/m3	是						
	汞及化合物	<0.000003	0.0012	mg/m3	是						
	砷及其化合物	0.0000239	0.010	mg/m3	是						
	铅及化合物	0.000107	0.0060	mg/m3	是						
	镉及化合物	4.55E-06	0.040	mg/m3	是						
			厂界南		铬酸雾	<0.001	0.0060	mg/m3	是		
					汞及化合物	<0.000003	0.0012	mg/m3	是		
					砷及其化合物	0.00004	0.010	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.0000827	0.0060	mg/m3	是		
					镉及化合物	5.94E-06	0.040	mg/m3	是		

18	普科 (清 新)电 路板有 限公司	广东省地方标准 《大气污染物排 放限值》 (DB44/27- 2001) 第二时段 无组织排放浓度 限值	厂界东 北	2016-12-5	铬酸雾	<0.001	0.0060	mg/m3	是		
					汞及化合物	<0.000003	0.0012	mg/m3	是		
					砷及其化合物	0.0000405	0.010	mg/m3	是		
					铅及化合物	0.0000767	0.0060	mg/m3	是		
					镉及化合物	3.55E-06	0.040	mg/m3	是		
					铬酸雾	<0.001	0.0060	mg/m3	是		
			汞及化合物		<0.000003	0.0012	mg/m3	是			
			砷及其化合物		0.0000294	0.010	mg/m3	是			
			铅及化合物		0.0000546	0.0060	mg/m3	是			
			镉及化合物		2.63E-06	0.040	mg/m3	是			
			铬酸雾		<0.001	0.0060	mg/m3	是			
			汞及化合物		<0.000003	0.0012	mg/m3	是			
			厂界西 北								